



STYCCOBOND F41

Colle pour dalles de moquette avec un inhibiteur de rouille

FICHE PRODUIT

INTRODUCTION

STYCCOBOND F41 est une colle en émulsion à base de polymère acrylique qui contient un inhibiteur de rouille.

Il est conçu pour fournir une couche adhésive qui empêche les dalles de moquette loose-lay (décollables) de bouger sous un trafic normal mais permet de les décoller et les remplacer facilement si besoin.

Non-inflammable, la colle est protégée contre la biodégradation et résistante aux mouvements du plastifiant et supportera les techniques normales de lavage humide.

STYCCOBOND F41 peut être utilisé pour fixer une large gamme de dalles de moquette avec un dossier de bitume/feutre, tissus non-tissés, PVC et autres dossiers en polymère.

Référez-vous au Guide de recommandation des colles STYCCOBOND pour des détails sur les revêtements spécifiques.

STYCCOBOND F41 peut être appliqué sur des soubassements structurellement sains, lisses et secs, chapes en béton et ciment de sable/ciment. Le ragréage autolissant STOPGAP, contreplaqué, OSB préparé (alias Panneau de lamelles minces longues orientées), panneaux agglomérés et isorel.

L'asphalte sain et quelques surfaces non-absorbantes doivent être recouverts avec un minimum de 3mm du ragréage autolissant STOPGAP approprié.

STYCCOBOND F41 peut être appliqué directement sur la Membrane d'Étanchéité STOPGAP, planchers surélevés, acier, terrazzo, granolithique, linoleum et revêtements en vinyle. et quelques surfaces non-absorbantes assez lisses pour permettre l'installation de revêtements résilients. F. Ball recommande toujours l'installation d'un ragréage autolissant STOPGAP sur lequel appliquer l'adhésif.

Pour des détails sur d'autres soubassements, contacter notre service technique (actuellement en anglais uniquement).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc
Consistance	Liquide visqueux
Taux de recouvrement (approximatifs)	7m ² par litre avec un rouleau
Temps de séchage	Jusqu'à 30 minutes selon la température, l'humidité et l'absorbance du soubassement



SPÉCIFICITÉS

- Empêche les dalles décollables de bouger
- Permet d'enlever ou remplacer les dalles abîmées ou usées
- Doté d'un inhibiteur de rouille pour un usage sur planches surélevés

STANDARDS

Tous les aspects de l'installation de revêtements de sols doivent être en accord avec les exigences des codes standards de pratique anglais (ex. BS 5325: installation de revêtement textile) ainsi que des spécifications supplémentaires.

CONDITIONNEMENT

Bouteille de 25 litres
Bouteille de 5 litres

QUANTITÉ NÉCESSAIRE

CONDITIONNEMENT	TAILLE DE LA TRUJELLE	RECOUVREMENT PAR UNITÉ
25 litres	Roller	175m ²
5 litres	Roller	35m ²

Note: Les taux de recouvrement dépendront de l'état du soubassement.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Une préparation correcte du soubassement est nécessaire avant l'installation de tout revêtement. Le soubassement doit être structurellement sain, lisse, sec (<75% humidité relative) et exempt de toutes substances pouvant empêcher l'adhésion. Utiliser STYCCOCLEAN C140 pour enlever la graisse, l'huile, le cirage, le savon etc. des surfaces non-absorbantes.

Le béton et les chapes de sable/ciment doivent être parfaitement secs et nets de tous liquides laiteux et traitements de surface. La température du sol doit être maintenue au-dessus de 10°C tout au long de l'application et le séchage de l'adhésif. Le chauffage au sol doit être éteint au moins 48 heures avant et après l'application.

Pour plus de détails, consultez notre Guide de préparation des sous-sols.

SOUBASSEMENTS HUMIDES

L'humidité relative doit être mesurée en utilisant l'hygromètre digital F. Ball. Quand l'humidité relative est supérieure à 75%, la Membrane d'Étanchéité STOPGAP appropriée doit être appliquée.

LISSAGE

Les surfaces irrégulières et inégales doivent être recouvertes avec le ragréage autolissant STOPGAP approprié.

APPLICATION DU PRIMAIRE

Les surfaces très absorbantes telles que les chapes de sable/ciment et le contreplaqué etc. peuvent causer un séchage rapide de la colle, donc réduire le temps ouvert. Utiliser STOPGAP P131 dilué avec 4 doses d'eau froide et propre, et mélanger jusqu'au brassage total du mélange. Le primaire doit sécher complètement avant de procéder à l'installation.

Les soubassements à base d'anhydrite secs et préparés doivent être recouverts avec le STOPGAP P121 non-dilué.

APPLICATION DE L'ADHÉSIF

En utilisant une brosse ou un rouleau, appliquer la colle sur toute la surface de façon égale; sur toute la surface à couvrir. Laisser sécher jusqu'à l'obtention d'un film clair et collant avant de poser les dalles de moquette. Presser du milieu vers l'extérieur en faisant particulièrement attention aux bords.

Pour l'utilisation sur des planchers surélevés; l'adhésif doit être versé dans une cuvette et appliqué délicatement en utilisant un rouleau pour éviter l'infiltration excessive de la colle entre les panneaux et atteindre les taux de recouvrement recommandés.

Installation de dalles de moquettes à dossier de PVC ou au dessus d'un revêtement en vinyle.

Appliquer le STYCCOBOND F41 au rouleau ou à la brosse par bandes sur le dessous des dalles sans en mettre sur les bords. Laisser sécher avant de mettre les dalles en place.

PRÉCAUTIONS

Ne pas placer les dalles avant que l'adhésif ait séché jusqu'à l'obtention d'un film clair car cela pourrait créer une fixation permanente.

Pour les zones à fort trafic (Passage fréquent de talons aiguilles ou de véhicules sur roués) la fixation permanente a prouvé une augmentation du temps de vie.

Consulter le constructeur de dalles pour des conseils dans cette situation.

Utiliser le guide des adhésifs recommandés STYCCOBOND pour choisir une colle permanente adaptée si besoin.

OUTILS

Rouleau à peinture STYCCOBOND ou un balai medium rigide.

Les outils doivent être lavés avec de l'eau chaude et savonneuse tant qu'ils sont encore humides.

STOCKAGE

Conservez entre 5°C et 30°C. Protéger du gel.

CONSERVATION

12 mois dans de bonnes conditions et conteneurs non-ouverts.

CONSEILS D'HYGIÈNE ET DE SÉCURITÉ

Ce produit n'est pas répertorié comme produit chimique (selon le Hazard Information and Packaging for Supply). Obtenez les fiches produit sur la sécurité et suivez les conseils donnés. Vous les trouverez sur www.f-ball.co.uk, sur le lieu d'achat, ou directement à la compagnie F. Ball and Co. Ltd. A l'adresse suivante Les conditions sur site varient, pour vous assurer que ce produit est compatible et que les fiches produit/techniques sont à jour, veuillez appeler notre service technique.



Pour plus d'informations sur les produits F. Ball et une assistance technique plus détaillée, veuillez contacter:



Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
United Kingdom

Tel: +44 (0) 1538 361633
Fax: +44 (0) 1538 361622
Tech Services Fax: +44 (0) 1538 361567
Email: mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk